



## **DISCIPLINARE DI GARA**

Gara a procedura in economia a mezzo di cottimo fiduciario ai sensi dell'art. 125 DPR 163/2006 indetta dall'Istituto per i Processi Chimico Fisici di Messina, di seguito denominata IPCF per l'acquisizione di n. 1 "Laser a stato solido con contestuale cessione in permuta di ns. laser Spectra Physics ad Argon 2080"

**Avviso n.1-2013-IPCF-ME prot. 0000619 del 31.01.2013**  
**C.I.G. 4905263F11**  
**Determina a contrarre prot. N. 0000617 del 31.01.2013**

### **1. Stazione Appaltante**

La stazione appaltante per la seguente procedura è l'IPCF sede di Messina.

### **2. Requisiti di partecipazione**

Saranno ammessi a partecipare alla procedura i soggetti in possesso sia dei requisiti generali richiesti dall'art. 38 del D. Lgs.163/2006 sia dei requisiti specifici contenuti nel modello "Dichiarazione amministrativa", pena l'esclusione.

### **3. Modalità di presentazione delle offerte**

Gli operatori economici dovranno far pervenire la propria offerta entro e non oltre le ore 12 del giorno 15/03/2013 pena l'esclusione, un plico perfettamente chiuso, sigillato e debitamente controfirmato sui lembi di chiusura.

Il plico dovrà essere recapitato all'indirizzo:

**IPCF – CNR, Viale Ferdinando Stagno D'Alcontres, n. 37 – 98158 Messina.**

Il plico dovrà recare sull'esterno:

a) La dicitura "**OFFERTA – laser a stato solido CIG 4905263F11**"

b) La denominazione del mittente completa di indirizzo, n° di telefono, n° di fax.

Il plico potrà essere inviato mediante servizio postale a mezzo raccomandata con avviso di ricevimento, oppure mediante corrieri privati o agenzie di recapito debitamente autorizzate.

Sarà possibile consegnare il plico a mano, nei giorni feriali dal lunedì al venerdì (festività escluse), dalle ore 10,00 alle ore 12,00 presso L'IPCF all'indirizzo sopra riportato. In quest'ultimo caso sarà rilasciata apposita ricevuta di avvenuta consegna.

Le offerte contenute nei plichi che perverranno oltre il termine perentorio di scadenza sopraindicato non verranno prese in considerazione, qualunque sia la causa, ivi compreso il caso fortuito.



Il tempestivo recapito resta ad esclusivo rischio e spese del concorrente, **non farà fede il timbro postale.**

All'interno del plico dovranno essere contenute tre distinte buste contraddistinte, rispettivamente, dalle lettere "A", "B" e "C", chiuse e sigillate separatamente con mezzo idoneo e debitamente controfirmate sui lembi di chiusura.

#### **Busta "A" – Documentazione amministrativa**

La busta "A" dovrà essere chiusa e sigillata con mezzo idoneo, debitamente controfirmata sui lembi di chiusura; essa dovrà recare sull'esterno:

- La dicitura "BUSTA A – DOCUMENTAZIONE AMMINISTRATIVA";
- La denominazione del mittente, completa di indirizzo, n° di telefono, n° di fax.
- La dicitura "OFFERTA – laser a stato solido CIG 4905263F11"

All'interno della busta "A" dovranno essere inseriti :

- a. La dichiarazione amministrativa, redatta in carta semplice ed in lingua italiana, ai sensi del D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445, sottoscritta dal legale rappresentante oppure da un procuratore del legale rappresentante (in tal caso deve essere allegata la relativa procura), resa in conformità all'allegato modello "Dichiarazione amministrativa" predisposto dal Consiglio Nazionale delle Ricerche, (Allegato 1) e accompagnata da copia fotostatica di un documento di identità del sottoscrittore in corso di validità.
- b. Copia dello schema di contratto firmato per integrale accettazione del suo contenuto su ogni sua pagina dal legale rappresentante, o da un suo procuratore munito dei necessari poteri, e accompagnata da copia fotostatica di un documento di identità del sottoscrittore in corso di validità.
- c. Nel caso di raggruppamento temporaneo di impresa (RTI) già costituito la busta dovrà contenere: copia dell'atto costitutivo, statuto, libro soci con indicazione delle quote di partecipazione.

Tutte le dichiarazioni ed i documenti costituenti la documentazione amministrativa di cui al presente articolo non dovranno presentare correzioni o cancellature.

Si precisa che la sottoscrizione di dichiarazioni sostitutive non è soggetta ad autenticazione, ma è necessario allegare alla stessa la fotocopia di un documento di riconoscimento del sottoscrittore in corso di validità (ex art. 38, comma 3, D.P.R. 445/2000).

#### **Busta "B" – Offerta tecnica**

La busta "B" dovrà essere chiusa e sigillata con mezzo idoneo e debitamente controfirmata sui lembi di chiusura; essa dovrà recare sull'esterno:

- La dicitura "BUSTA B – OFFERTA TECNICA";
- La denominazione del mittente, completa di indirizzo, n° di telefono, n° di fax.
- La dicitura "OFFERTA – "laser a stato solido CIG 4905263F11"



All'interno della busta "B" dovrà essere inserita l'Offerta tecnica redatta in carta semplice, in lingua italiana, ai sensi del D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445, sottoscritta dal legale rappresentante oppure da un procuratore del legale rappresentante (in tal caso deve essere allegata la relativa procura), resa in conformità all'allegato modello "Offerta tecnica" predisposto dal Consiglio Nazionale delle Ricerche, **(Allegato 2)** e accompagnata da copia fotostatica di un documento di identità del sottoscrittore in corso di validità. Verranno esclusi i concorrenti che presentino offerte plurime, oppure parziali e/o condizionate.

### **Busta "C" – Offerta economica**

La busta "C" dovrà essere chiusa e sigillata con mezzo idoneo e debitamente controfirmata sui lembi di chiusura; essa dovrà recare sull'esterno:

- La dicitura "BUSTA C – OFFERTA ECONOMICA";
- La denominazione del mittente, completa di indirizzo, n° di telefono, n° di fax.
- La dicitura OFFERTA – "laser a stato solido CIG 4905263F11"

All'interno della Busta "C" dovrà essere inserita l'Offerta economica redatta in carta semplice resa legale mediante applicazione di marca da bollo in conformità alle norme vigenti, in lingua italiana, ai sensi del D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445, sottoscritta dal legale rappresentante oppure da un procuratore del legale rappresentante (in tal caso deve essere allegata la relativa procura), resa in conformità all'allegato modello "Offerta economica" predisposto dal Consiglio Nazionale delle Ricerche, **(Allegato 3)**.

### **L'offerta dovrà contenere:**

1. prezzo, scritto in cifre ed in lettere, per il laser offerto;
2. la valutazione, scritta in cifre ed in lettere, del laser Spectra Physics ad Argon 2080;
3. offerta complessiva scritta in cifre ed in lettere e calcolata per differenza tra l'offerta di cui al punto 1) e la valutazione della permuta di cui al punto 2);
4. la validità dell'offerta non inferiore a 180 (centottanta giorni) dal termine ultimo di ricevimento delle offerte;
5. il mantenimento fisso ed invariato del prezzo fino al completo adempimento degli obblighi contrattuali;
6. La remuneratività della stessa;

Si precisa che:

In caso di discordanza tra cifre e lettere prevarrà l'indicazione in lettere;

Il tutto deve essere accompagnato da copia fotostatica di un documento di identità del sottoscrittore in corso di validità.

Verranno esclusi gli operatori economici che presentino offerte con prezzo pari o superiore a quello di base d'asta, ovvero presentino offerte plurime, oppure parziali e/o condizionate.

Il prezzo offerto viene formulato in base a calcoli di propria convenienza ed è comprensivo di tutti i costi necessari allo svolgimento della fornitura, tutto incluso e nulla escluso.



#### Art. 4 – Criterio di aggiudicazione

La procedura verrà aggiudicata al concorrente che avrà presentato l'offerta più vantaggiosa, ai sensi dell'art. 83 del D. Lgs 163/2006, sulla base dei seguenti elementi e relativi punteggi:

- **parametri tecnici, punteggio 10**
- **parametri economici, punteggio max 70**
- **termini di garanzia, punteggio max 10**
- **termini di consegna e installazione, punteggio max 10**

#### Punteggi

I punteggi da assegnare agli elementi sopra descritti verranno attribuiti, con arrotondamento alla seconda cifra decimale, come segue.

#### 4.1 - Parametri tecnici – punteggio 10

Caratteristiche in esame	PUNTEGGIO
<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Output Power: 5W @ 532nm</b></li><li>• <b>Continuous wave single Longitudinal Mode</b></li><li>• <b>Linewidth: &lt;5MHz</b></li><li>• <b>Noise: &lt;0.02% RMS</b></li><li>• <b>Spatial Mode: TEM<sub>00</sub></b></li><li>• <b>Beam Pointing Stability: &lt;2μrad/°C</b></li><li>• <b>Beam Divergence: &lt;0.5mrad</b></li><li>• <b>Polarization: Vertical</b></li><li>• <b>Including Water-Cooled Beam Riser and Closed Loop Chiller</b></li></ul>	<b>10</b>

#### 4.2 – Parametri economici – punteggio max 70

All'offerta economica che esprima, tra tutte quelle presentate, il minor prezzo, è attribuito il punteggio massimo previsto per tale voce pari a max punti 70.

Il minor prezzo è dato dalla differenza tra prezzo del nuovo laser e valutazione del ns. laser 2080.

Il Punteggio relativo all'offerta Economica (PE) è di un massimo di 70 punti e verrà calcolato secondo la seguente formula:

$$PE = PE_{max} * V_{min}/V_{offerta}$$

dove:

- **V<sub>min</sub>** è il valore dell'offerta con il minor prezzo;



- **Vofferta** è il “valore complessivo dell’offerta” di ciascun concorrente;
- **PEmax** è il punteggio massimo assegnato all’offerta economica, nella fattispecie corrispondente a 70 punti.

#### **4.3 – Garanzia – punteggio max 10**

All’estensione del periodo di garanzia sarà attribuito il punteggio con il seguente algoritmo:

$$PG = Tmax * PGmax/Tofferta$$

dove:

- **Tmax** la maggior estensione di garanzia delle offerte ricevute;
- **Tofferta** è il periodo di garanzia preso in esame;
- **PGmax** è il punteggio massimo assegnabile all’estensione del periodo di garanzia fino a 24 mesi, nella fattispecie corrispondente a 10 punti.

#### **4.4 - Termine di consegna ed installazione – punteggio max 10**

Al termine di consegna ed installazione minore verrà assegnato il punteggio massimo previsto per tale parametro pari a 10 punti. Alle altre offerte verrà assegnato il punteggio secondo il seguente algoritmo:

$$PT = PTmax * Tmin/Tofferta$$

dove:

- **Tmin** è il termine di consegna ed installazione minore;
- **Tofferta** è il termine di installazione preso in esame;
- **PTmax** è il punteggio massimo assegnabile al termine di consegna ed installazione minore, nella fattispecie corrispondente a 10 punti.

Si procederà all’aggiudicazione anche in presenza di una sola offerta valida purchè ritenuta valida e congrua. Per la valutazione delle offerte e per l’aggiudicazione l’IPCF si avvarrà di apposita Commissione giudicatrice che verrà costituita con atto separato alla scadenza del termine della presentazione delle offerte, indicante i componenti e la data di convocazione presso la sede dell’IPCF di Messina.

### **5. RTI (Raggruppamento Temporaneo d’Impresa)**

Le imprese che intendono presentare l’offerta in RTI già costituito o da costituirsi, ovvero i consorzi occasionali di concorrenti, devono osservare le seguenti condizioni:

Il plico di invio contenente le buste “A”, “B”, “C” dovrà riportare sull’esterno l’intestazione di tutte le imprese raggruppate in caso di RTI o consorzi di concorrenti non costituiti al momento della presentazione dell’offerta; o dell’impresa mandataria in caso di RTI o consorzio di concorrenti costituiti prima della presentazione dell’offerta.



In caso di RTI o di consorzio occasionale di concorrenti, la dichiarazione, resa ai sensi degli artt. 46 e 47 del DPR 445/2000 dovrà essere resa da ogni operatore economico facente parte del raggruppamento o del consorzio occasionale.

## **6. Aggiudicazione**

La Commissione aggiudicatrice, di seguito denominata "Commissione" si riunirà in numero 2 sedute pubbliche:

il giorno **18 Marzo 2013** alle **ore 10.30** in I seduta pubblica presso la sede dell'IPCF CNR in Viale Ferdinando Stagno D'Alcontres, n. 37 98158 Messina, al I piano sala CAD.

Alla seduta pubblica saranno ammessi a partecipare i legali rappresentanti degli operatori economici offerenti ovvero procuratori e soggetti muniti di delega. Le sedute di gara potranno essere sospese o aggiornate ad altra ora o data ad insindacabile giudizio della Commissione, senza che gli operatori economici possano avanzare pretese a riguardo.

Di ogni seduta della Commissione verranno redatti appositi verbali.

Il giorno fissato per la I° seduta pubblica, la Commissione dichiarerà aperto il procedimento di aggiudicazione e procederà a verificare l'integrità e la conformità dei plichi pervenuti relativamente al termine di arrivo ed ai requisiti esterni richiesti dalle norme di gara, ad aprire i plichi e verificare all'interno degli stessi la presenza delle buste "A", "B", e "C", e a verificare l'integrità e i requisiti esterni delle buste medesime.

La seduta pubblica s'intenderà conclusa al termine dei lavori sopra citati.

Successivamente, in una o più sedute riservate, la Commissione procederà ad aprire le buste "A" - documentazione amministrativa, verificandone ed esaminandone il contenuto ed esprimendo esito positivo o negativo; in caso di esito negativo la Commissione non procederà ad aprire le buste "B" e "C".

All'esito della verifica della documentazione amministrativa, la Commissione, individuati i concorrenti ammessi alle fasi successive, procederà all'apertura della busta "B" esaminandone il contenuto e calcolandone i relativi punteggi. Verrà quindi conteggiato da parte della Commissione il punteggio complessivo e verrà stilata una graduatoria.

La Commissione darà tempestiva informazione agli operatori economici della loro eventuale esclusione.

In II seduta pubblica il giorno **19 Marzo 2013** alle **ore 10.30** che si svolgerà presso la sede dell'IPCF CNR in Viale Ferdinando Stagno D'Alcontres, n. 37 98158 Messina, al I piano sala CAD

La Commissione, procederà all'apertura della busta "C" a dare lettura della graduatoria delle offerte e all'aggiudicazione provvisoria a favore dell'operatore economico che avrà totalizzato il punteggio maggiore.

Nel caso in cui due o più operatori economici raggiungano il medesimo miglior punteggio, sarà favorito il prezzo più basso offerto. In caso di nuova parità, la Commissione procederà seduta stante all'aggiudicazione provvisoria mediante sorteggio.

Previa verifica dell'aggiudicazione provvisoria l'organo competente dell'IPCF provvederà all'aggiudicazione definitiva. L'aggiudicazione definitiva diventerà efficace dopo previa verifica del possesso dei prescritti requisiti, ai sensi dell'art.11 del D.Lgs 163/2006 e a seguito di presentazione da parte dell'impresa aggiudicataria della documentazione richiesta dall'IPCF.

Il decreto di aggiudicazione verrà pubblicato sul sito: [www.urp.cnr.it](http://www.urp.cnr.it) nella sezione "gare e appalti". Tale pubblicazione varrà a tutti gli effetti come informativa nei confronti dei concorrenti.



## **7. STIPULA DEL CONTRATTO ED INIZIO DEL SERVIZIO**

Divenuta efficace l'aggiudicazione definitiva e fatto salvo il potere di autotutela, la stipula del contratto avrà luogo entro il termine di 60 giorni ai sensi dell'art. 11, comma 9, del D.lgs. 163/2006. L'IPCF si riserva comunque la facoltà di non stipulare il contratto, ovvero, se il contratto sia già stato stipulato, di procedere a risoluzione del vincolo contrattuale, qualora vengono acquisiti elementi o indicazioni rilevanti ai fini delle valutazioni discrezionali ammesse dalla legge.

## **8. AVVERTENZE ED INFORMAZIONI DI CARATTERE GENERALE**

L'IPCF potrà procedere alla verifica delle dichiarazioni rese e dei requisiti attestati dagli operatori economici, ai sensi dell'art.38 comma 3 e ss. del D.lgs. 163/2006.

Qualora da verifica risultasse la non veridicità delle informazioni fornite dagli operatori economici, l'IPCF provvederà a dichiarare decaduta l'aggiudicazione, riservandosi a suo insindacabile giudizio di indire una nuova gara.

Decorsi 180 giorni dal termine di presentazione delle offerte i concorrenti potranno svincolarsi dalle stesse mediante formale comunicazione scritta all'IPCF. Il venir meno dei requisiti di ammissione dopo la stipula del contratto costituisce ipotesi di risoluzione dello stesso.

Per tutto quanto non previsto specificatamente nell'avviso pubblico, nel presente disciplinare e nel capitolato e nei relativi allegati, si fa espresso rinvio a quanto previsto in materia dalla vigente normativa comunitaria e nazionale.

Le comunicazioni concernenti la presente procedura - comprese le comunicazioni di esclusione potranno essere comunicate agli operatori economici interessati tramite p.e.c., all'indirizzo p.e.c. indicato nella dichiarazione amministrativa (Allegato1).

Le predette comunicazioni di esclusione sostituiscono qualunque altra forma di notifica da parte dell'IPCF.

La presentazione delle offerte, la richiesta di documentazione e l'aggiudicazione della gara non vincolano l'IPCF, né sono costitutive di diritti in capo agli operatori economici.

L'IPCF in virtù dei poteri di autotutela si riserva di sospendere, revocare o annullare l'intera procedura in qualsiasi fase della stessa, anche successiva all'aggiudicazione, senza che gli operatori economici abbiano per ciò nulla a pretendere. Agli operatori economici concorrenti, in caso di sospensione, revoca o annullamento della gara, non spetterà alcun risarcimento o indennizzo, neanche ai sensi degli artt. 1337 e 1338 del codice civile.

L'IPCF si riserva di non procedere all'aggiudicazione definitiva per motivi di pubblico interesse, per necessità di ordine finanziario e ove valuti l'offerta non conveniente ai sensi dell'art. 81 del D.Lgs 163/2006.

Eventuali quesiti sulla procedura o sull'oggetto della fornitura possono essere presentati a mezzo posta elettronica scrivendo indistintamente ai seguenti indirizzi:

[protocollo.ipcf@pec.cnr.it](mailto:protocollo.ipcf@pec.cnr.it) ; [amministrazione@me.cnr.it](mailto:amministrazione@me.cnr.it) con indicazione " Laser a stato solido IPCF Messina".

## **9. TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI**

L'IPCF provvederà al trattamento dei dati personali ai sensi e per gli effetti degli articoli 7 e 13 del D.Lgs 196/2003. Il titolare dei dati personali è l'IPCF.



**10. RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO**

Il responsabile unico del procedimento è il Dr. Cirino Salvatore Vasi, tel. 090-39762201/202 e-mail: [amministrazione@me.cnr.it](mailto:amministrazione@me.cnr.it)

Il Direttore f.f.  
IPCF – CNR  
Dr. Cirino Salvatore Vasi